



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
17 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 1987

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
82

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Διάκριση κατάταξη οικισμού Ν. Επιδαύρου κοινότητας Ν. Επιδαύρου καθορισμός ορίων αυτού.	1
Καθορισμός ορίων του οικισμού Μικρομηλιάς της Κοινότητας Μικρομηλιάς του Ν. Δράμας.	2
Καθορισμός ορίων του οικισμού Μαρμαριά της Κοινότητας Νικηφόρου του Ν. Δράμας.	3

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 4330

(1)

Διάκριση κατάταξη οικισμού Ν. Επιδαύρου κοινότητας Ν. Επιδαύρου καθορισμός ορίων αυτού.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το Δ/γμα της 24.4.85 (ΦΕΚ 181 Δ/85) «τρόπος καθορισμού ορίων οικισμών της Χώρας μέχρι 2.000 κατοίκους, κατηγορίες αυτών και καθορισμός όρων και περιορισμών δομήσεώς τους».

2. Το γεγονός ότι ο οικισμός Ν. Επιδαύρου όπως προκύπτει από την καρτέλα κατηγοριοποίησης της σχετικής μελέτης -α' φάση ανοικτών πόλεων- έχει τις προϋποθέσεις κατατάξεώς του στις περιπτώσεις β, δ, η, ι, ιδ της παραγράφου 1 του άρθρου 2 του ως άνω Δ/τος.

3. Την τηρηθείσα διαδικασία από του ΤΠ ΠΕ και της Κοινότητας και το σχεδιάγραμμα σε κλίμακα 1:5.000.

4. Την αριθ. 31/86 απορριπτική απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου.

4α. Το γεγονός ότι δεν υπεβλήθησαν ενστάσεις.

5. Τον γεγόμενος επί τόπου έλεγχου από τον μηχανικό Γιάννη Μιχαήλ καθώς και την προς τούτο από 4.10.86 συνταχθείσα τεχνική έκθεση του ιδίου μηχανικού.

6. Την αριθ. θέμα 11ον (9.10.86) γνωμοδότηση του Συμβουλίου ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. του Νομού, αποφασίζουμε:

α) Χαρακτηρίζουμε τον οικισμό Ν. Επιδαύρου τουριστικός, αξιόλογος, συνεκτικός, μεγάλος δυναμικός.

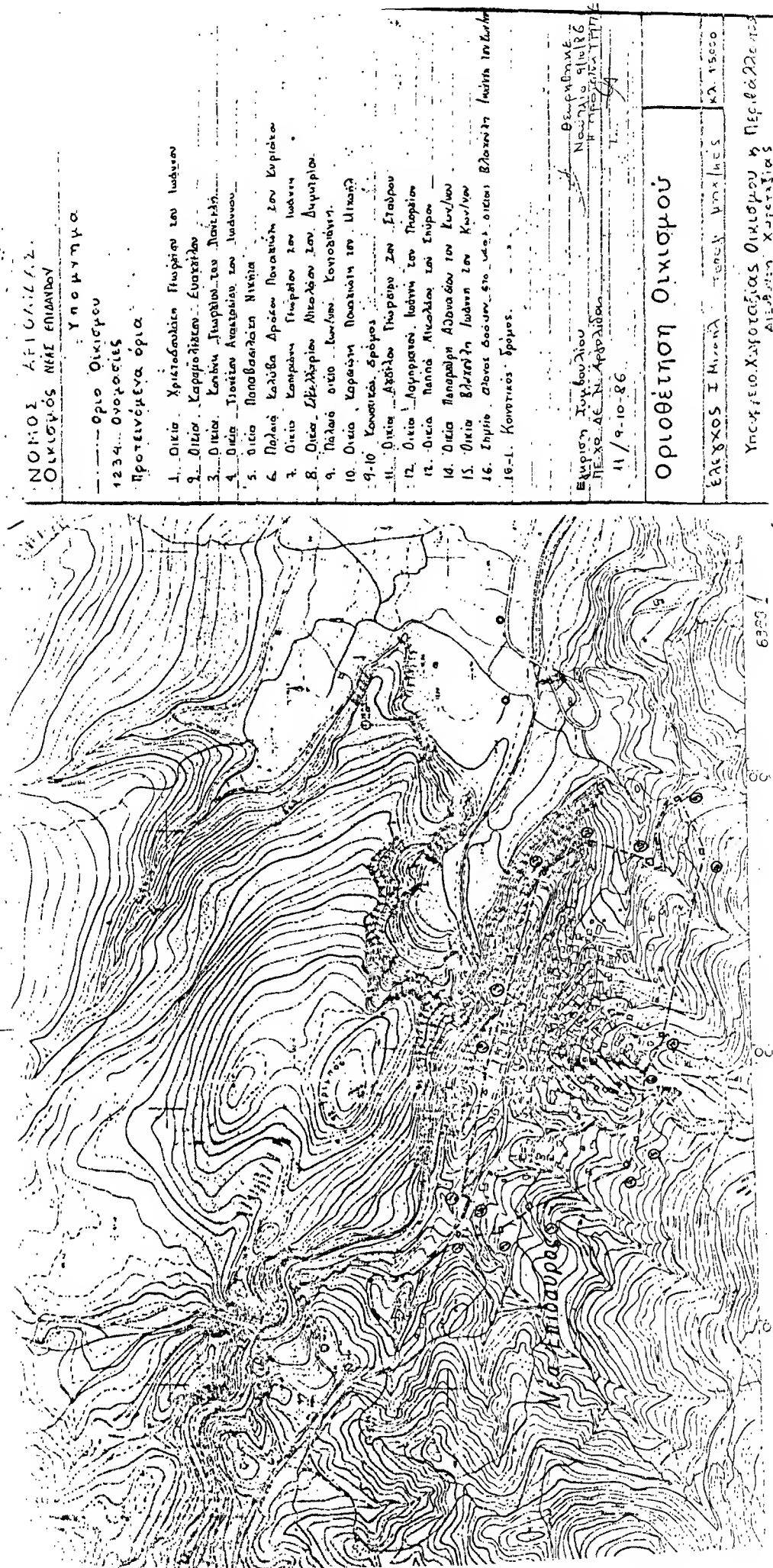
β) Καθορίζουμε τα όρια του οικισμού με στοιχεία 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 1, όπως φαίνονται αυτά στα συνοδευτικά της παρούσας σχεδιαγράμματα σε κλίμακα 1:5.000 που αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας και συντάχθησαν βάσει στοιχείων χαρτών και επιτόπου ελέγχου.

γ) Πριν από οποιαδήποτε κατάτμηση οικοπέδων εντός των ορίων του οικισμού θα πρέπει να θεωρείται το σχετικό τοπογραφικό διάγραμμα από την Υπηρεσία ώστε να εξασφαλίζεται η συνέχεια των υπαρχόντων κοινοχρήστων χώρων και η δημιουργία νέων κοινοχρήστων χώρων σύμφωνα με την παραγρ. 1 του άρθρου 6 του από 24.4.85 Δ/τος.

Η παρούσα απόφαση με το σχεδιάγραμμα οριοθέτησης του οικισμού που τη συνοδεύει, να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ναύπλιο, 15 Δεκεμβρίου 1986

Ο Νομάρχης
Θ. ΜΕΤΑΞΑΣ



ΝΟΜΟΣ ΑΦΙΟΤΙΛΙΣ
ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΝΕΑΙ ΕΠΙΔΑΡΟΥ

ΥΠΟΜΝΗΤΑ

— Οριο Οικισμού

1234... Οριοφύλαξ

Προτεινόμενα όρια

1. Οικία Χριστοδωρίτη Γιωργίου του Ιωάννου
2. Οικία Καρποδωρίτη Ευαγγέλου
3. Οικία Κωνσταντίνου Γιωργίου του Ιωάννου
4. Οικία Γεωργίου Αναστασίου του Ιωάννου
5. Οικία Παναγιώτη Νικητάρη
6. Παλαιά Καλύβα Δρόσου Παναγιώτη του Κυριάκου
7. Οικία Κωνσταντίνου Γιωργίου του Ιωάννου
8. Οικία Σπυρίδωνος Νικητάρη του Δημητρίου
9. Παλαιά οικία Γεωργίου Κοντοβάντη
10. Οικία Καρποδωρίτη Παναγιώτη του Ιωάννου
- 9-10 Κωνσταντίνου Δρόσου
11. Οικία Αθανασίου Γιωργίου του Σταύρου
12. Οικία Αργυρίου Ιωάννου του Παναγιώτη
13. Οικία Παναγιώτη Νικητάρη του Ιωάννου
14. Οικία Παναγιώτη Αθανασίου του Γεωργίου
15. Οικία Γεωργίου Ιωάννου του Κωνσταντίνου
16. Τμήμα σόλων δώμας οικίας Βλασσαίου Ιωάννου του Γεωργίου
- 16-1. Κοντοβάντης Δρόμος.

Εγκρίση Συμβουλίου

ΠΕΧΟ ΔΕ Ν. Αφειδίου

11/9-10-86

Θεωρήθηκε

Νομάρχης 9/10/86

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΤΕΤΡΤΗΣ

Οριοθέτηση Οικισμού

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

6380

Αριθ. ΤΠ- ΠΕ οικ. 6277/86

(2)

Καθορισμός ορίων του οικισμού Μικρομηλιάς της Κοινότητας Μικρομηλιάς του Ν. Δράμας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΔΡΑΜΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 και του Ν.Δ. 532/70 «περί διευκρίνισης αποκεντρώσεως».

2. Τις διατάξεις του Α.Ν. 314/68 «περί παροχής αρμοδιοτήτων στο Υπουργό Β. Ελλάδος και τους Νομάρχες» όπως τροποποιήθηκε με το Ν.Δ. 1018/71.

3. Τις διατάξεις του Ν.Δ. της 17.7.23 «περί σχεδίων πόλεων».

4. Τις διατάξεις του Ν. 1337/83 όπως τροποποιήθηκαν με τον Ν. 1512/85.

5. Τις διατάξεις του Ν. 1577/85 «περί Γ.Ο.Κ.».

6. Τις διατάξεις του Π.Δ. της 24.4.85 «περί τρόπου καθορισμού ορίων οικισμών της χώρας μέχρι 2.000 κατοίκους κατηγορίες αυτών και καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησης τους».

7. Τις προτάσεις των ιδιωτών μελετητών Μηχανικών στους οποίους ανατέθηκε σχετική μελέτη στα πλαίσια του προγράμματος των ανοικτών πόλεων.

8. Τα δελτία αρχιτεκτονικής αναγνώρισης των οικισμών, που συμπληρώθηκαν από τους προαναφερόμενους μελετητές κατά τις υποδείξεις των σχετικών προδιαγραφών του Υ.Χ.Ο.Π.

9. Τα πληθυσμιακά στοιχεία της τελευταίας απογραφής του Κράτους της Ε.Σ.Υ.Ε.

10. Την με αριθμό απόφαση Κοινοτικού Συμβουλίου της Κοινότητας.

11. Την με αριθμό 12 (θέμα 9) 15.12.86 γνωμοδότηση του Συμβουλίου ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. του Νομού, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε τα όρια του οικισμού Μικρομηλιάς της Κοινότητας Μικρομηλιάς του Ν. Δράμας με στοιχεία 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 1, όπως αυτά φαίνονται στο συνοδευτικό της παρούσας διάγραμμα με κλίμακα 1:5.000 που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος αυτής και συντάχτηκε με βάση στοιχεία χαρτών και επιτόπιο έλεγχο.

2. Κατατάσσουμε τον οικισμό Μικρομηλιάς της Κοινότητας Μικρομηλιάς του Ν. Δράμας σύμφωνα με το δελτίο κατηγοριοποίησης των οικισμών της μελέτης των ανοικτών πόλεων του Νομού σε ενδιαφέροντα Φθίνοντα, Συνεκτικό, Μικρό.

3. Καθορίζουμε γενικούς και ειδικούς όρους και περιορισμούς δόμησης για τον προαναφερόμενο οικισμό και για κάθε τομέα του όπως αυτοί φαίνονται στο συνοδευτικό της παρούσας διάγραμμα.

Α' Γενικοί όροι δόμησης.

α. Τομέας Ι (Υπάρχον οικισμός).

Ελάχιστο πρόσωπο 14 μέτρα.

Ελάχιστο Εμβαδό: 300 μέτρα.

Συντελεστής δόμησης 0,8.

Μέγιστο ύψος κτιρίων: 7,50 μέτρα.

β. Τομέας ΙΙ (Υπόλοιπο τμήμα οικισμού).

Ελάχιστο Εμβαδό: 500 τετρ. μέτρα.

Μέγιστο ύψος κτιρίων: 7,50 μέτρα.

Για το πρόσωπο και τη μέγιστη δυνατότητα δόμησης στους δύο τομείς τα αναφερόμενα στα άρθρα 5 και 6 του Π.Δ. της 24.4.85 (ΦΕΚ 181 Δ/3.5.85).

γ. Κατά παρέκκλιση εντός των ορίων του οικισμού θεωρούνται άρτια τα οικοπέδα με όποιο εμβαδό είχαν στις 3.5.85 ημέρα δημοσίευσης του από 24.4.85 Π.Δ.

δ. Είναι δυνατή παρέκκλιση του οριζόμενου μεγίστου ύψους μετά σύμφωνη γνώμη της Ε.Π.Α.Ε. του Νομού για τις παρακάτω περιπτώσεις, χωρίς υπέρβαση του Σ.Δ. ή της δυνατότητας μέγιστης δόμησης.

ι) Κατασκευή τρίτου ορόφου σε περιοχές όπου υπάρχουν τριόροφα κτίρια σαν κυρίαρχος τύπος κτισμάτων του οικισμού.

ιι) Λόγω υψομετρικών διαφορών του οικοπέδου.

ε) Κατά τα λοιπά ισχύουν οι γενικοί όροι δόμησης του Π.Δ. της 24.4.85.

Β' Ειδικοί όροι δόμησης.

Για τον προαναφερόμενο οικισμό ισχύουν οι ειδικοί όροι δόμησης της ομάδας Β (ενδιαφέροντες) όπως ορίστηκαν με τη ΤΠ - ΠΕ 5830/26.11.86 απόφασή μας και αναγράφονται στην καρτέλλα που συνοδεύει την παρούσα απόφαση.

4. Γενικά:

α) Πριν από οποιαδήποτε κατάτμηση οικοπέδου μέσα στα όρια του οικισμού θα πρέπει να θεωρείται το σχετικό Τοπογραφικό διάγραμμα από το Τμήμα Πολεοδομίας και Π.Ε. του Νομού. Στα τμήματα του οικισμού χωρίς εγκεκριμένο σχέδιο θα πρέπει να εξασφαλίζεται η συνέχεια των υπάρχοντων κοινοχρήστων χώρων και η δημιουργία χώρων σύμφωνα με τα οριζόμενα στις διατάξεις της παραγράφου 1 του άρθρου 6 του από 24.4.85 Π.Δ.

β) Να εξασφαλίζεται οπωσδήποτε η συνέχεια των υφιστάμενων ή εγκεκριμένων δρόμων του οικισμού.

γ) Κατά τα λοιπά ισχύουν τα οριζόμενα στο Π.Δ. της 24.4.85 όσον αφορά δόμηση ειδικών κτιρίων, μικρών οικοπέδων κ.λπ.

δ) Η παρούσα απόφαση με το σχεδιάγραμμα οριοθέτησης και διαχωρισμού τομέων καθώς και την καρτέλα των ειδικών όρων δόμησης να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Δράμα, 19 Δεκεμβρίου 1986

Ο Νομάρχης
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΡΟΓΚΑΚΟΣ

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ)

156

ΟΙΚΙΣΜΟΣ : ΜΙΚΡΟΜΕΛΗΡΙΑ
 ΑΡ. ΕΣΥΕ : 52113601
 ΑΡΙΘΜΟΣ : ΔΡΑΜΑ 1

Πορτοφύριο

ΠΙΝΑΚΑΣ Α.2.1.

ΔΕΛΤΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ
 Νόμος 4678/2001 (ΟΜΑΔΑ Β)

ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΟΜΗΣΗΣ		ΣΥΝΕΧΕΣ	Π. ΕΛΕΥΘΕΡΟ	ΠΕΡΙΦΡΑΓΜΕΝΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙ
-----------------	--	---------	-------------	--------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	------

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ)

156

ΟΙΚΙΣΜΟΣ : ΜΙΚΡΟΜΕΛΗΡΙΑ
 ΑΡ. ΕΣΥΕ : 52113601
 ΑΡΙΘΜΟΣ : ΔΡΑΜΑ 1

Πορτοφύριο

ΠΙΝΑΚΑΣ Α.2.1.

ΔΕΛΤΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ
 Νόμος 4678/2001 (ΟΜΑΔΑ Β)

ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΟΜΗΣΗΣ		ΣΥΝΕΧΕΣ	Π. ΕΛΕΥΘΕΡΟ	ΠΕΡΙΦΡΑΓΜΕΝΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙ
-----------------	--	---------	-------------	--------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	------

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ)

156

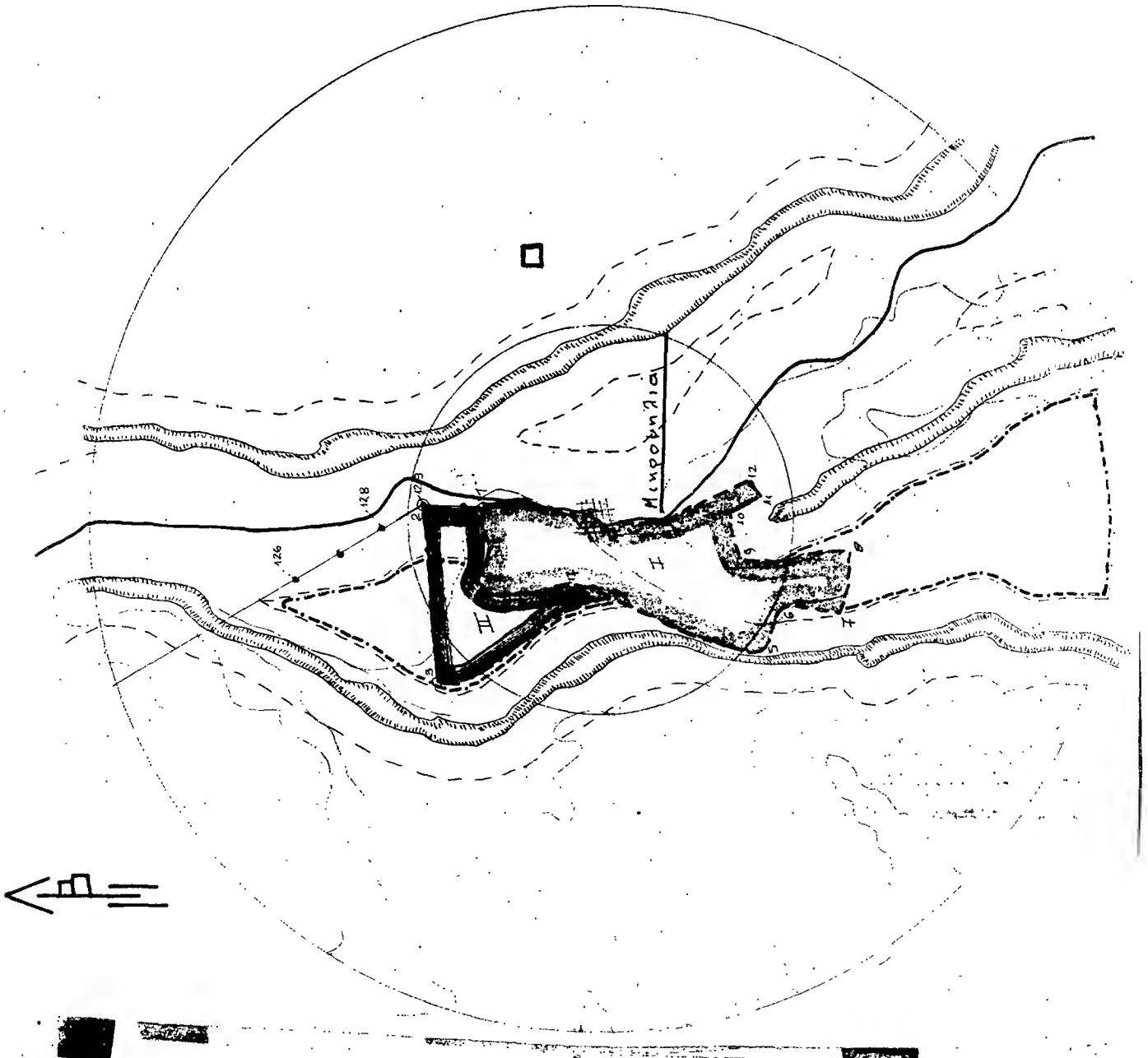
ΟΙΚΙΣΜΟΣ : ΜΙΚΡΟΜΕΛΗΡΙΑ
 ΑΡ. ΕΣΥΕ : 52113601
 ΑΡΙΘΜΟΣ : ΔΡΑΜΑ 1

Πορτοφύριο

ΠΙΝΑΚΑΣ Α.2.1.

ΔΕΛΤΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ
 Νόμος 4678/2001 (ΟΜΑΔΑ Β)

ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΟΜΗΣΗΣ		ΣΥΝΕΧΕΣ	Π. ΕΛΕΥΘΕΡΟ	ΠΕΡΙΦΡΑΓΜΕΝΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΑΝΟΙ
-----------------	--	---------	-------------	--------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	------

[illegible]

Αριθ. ΤΠ- ΠΕ 6354/85

(3)

Καθορισμός ορίων του οικισμού Μαρμαριά της Κοινότητας Νικηφόρου του Ν. Δράμας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΔΡΑΜΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 και του Ν.Α. 532/70 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως».

2. Τις διατάξεις του Α.Ν. 314/68 «περί παροχής αρμοδιοτήτων στο Υπουργό Β. Ελλάδος και τους Νομάρχες» όπως τροποποιήθηκε με το Ν.Α. 1018/71.

3. Τις διατάξεις του Ν.Α. της 17.7.23 «περί σχεδίων πόλεων».

4. Τις διατάξεις του Ν. 1337/83 όπως τροποποιήθηκαν με τον Ν. 1512/85.

5. Τις διατάξεις του Ν. 1577/85 «περί Γ.Ο.Κ.».

6. Τις διατάξεις του Π.Δ. της 24.4.85 «περί τρόπου καθορισμού ορίων οικισμών της χώρας μέχρι 2.000 κατοίκους κατηγορίες αυτών και καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησής τους».

7. Τις προτάσεις των ιδιωτών μελετητών Μηχανικών στους οποίους ανατέθηκε σχετική μελέτη στα πλαίσια του προγράμματος των ανοικτών πόλεων.

8. Τα δελτία αρχιτεκτονικής αναγνώρισης των οικισμών, που συμπληρώθηκαν από τους προαναφερόμενους μελετητές κατά τις υποδείξεις των σχετικών προδιαγραφών του Υ.Χ.Ο.Π.

9. Τα πληθυσμιακά στοιχεία της τελευταίας απογραφής του Κράτους της Ε.Σ.Υ.Ε.

10. Την με αριθμό 75/4.11.85 απόφαση Κοινοτικού Συμβουλίου της Κοινότητας Νικηφόρου.

11. Την με αριθμό 12 (θέμα 9) 15.12.86 γνωμοδότηση του Συμβουλίου ΠΕ.ΧΩ.ΔΕ. του Νομού, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε τα όρια του οικισμού Μαρμαριά της Κοινότητας Νικηφόρου του Ν. Δράμας με στοιχεία 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 21, 20, 1, όπως αυτά φαίνονται στο συνοδευτικό της παρούσας διάγραμμα με κλίμακα 1:5.000 που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος αυτής και συντάχτηκε βάσει στοιχείων χαρτών και επιτόπιο έλεγχο.

2. Κατατάσσουμε τον οικισμό Μαρμαριά της Κοινότητας Νικηφόρου του Ν. Δράμας σύμφωνα με το δελτίο κατηγοροποίησης των οικισμών της μελέτης των ανοικτών πόλεων του Νομού σε ενδιαφέροντα Φθίνοντα, Συνεκτικό, Μικρό.

3. Καθορίζουμε γενικούς και ειδικούς όρους και περιορισμούς δόμησης για τον προαναφερόμενο οικισμό και για κάθε τομέα του όπως αυτοί φαίνονται στο συνοδευτικό της παρούσας διάγραμμα.

Α' Γενικοί όροι δόμησης.

α. Τομέας Ι (Υπάρχον οικισμός).

Ελάχιστο πρόσωπο 14 μέτρα.

Ελάχιστο Εμβαδό: 300 μέτρα.

Συντελεστή δόμησης 0,8.

Μέγιστο ύψος κτιρίων: 7,50 μέτρα.

β. Τομέας ΙΙ (Υπόλοιπο τμήμα οικισμού).

Ελάχιστο Εμβαδό: 500 τετρ. μέτρα.

Μέγιστο ύψος κτιρίων: 7,50 μέτρα.

Για το πρόσωπο και τη μέγιστη δυνατότητα δόμησης στο τομέα αυτό ισχύουν τα αναφερόμενα στα άρθρα 5 και 6 του Π.Δ. της 24.4.85 (ΦΕΚ 181 Δ/3.5.85).

γ. Κατά παρέκκλιση εντός των ορίων του οικισμού θεωρούνται άρτια τα οικοπέδα με όποιο εμβαδό είχαν στις 3.5.85 ημέρα δημοσίευσης του από 24.4.85 Π.Δ.

δ. Είναι δυνατή παρέκκλιση του οριζόμενου μεγίστου ύψους μετά σύμφωνη γνώμη της Ε.Π.Α.Ε. του Νομού για τις παρακάτω περιπτώσεις, χωρίς υπέρβαση του Σ.Δ. ή της δυνατότητας μεγίστης δόμησης.

ι) Κατασκευή τρίτου ορόφου σε περιοχές όπου υπάρχουν τριόροφα κτίρια σαν κυρίαρχος τύπος κτισμάτων του οικισμού.

ιι) Λόγω υψομετρικών διαφορών του οικοπέδου.

ε) Κατά τα λοιπά ισχύουν οι γενικοί όροι δόμησης του Π.Δ. της 24.4.85.

Β' Ειδικοί όροι δόμησης.

Για τον προαναφερόμενο οικισμό ισχύουν οι ειδικοί όροι δόμησης της ομάδας Β (ενδιαφέροντες) όπως ορίστηκαν με τη ΤΠ - ΠΕ 5830/26.11.86 απόφασή μας και αναγράφονται στην καρτέλλα που συνοδεύει την παρούσα απόφαση.

4. Γενικά:

α) Πριν από οποιαδήποτε κατάτμηση οικοπέδου μέσα στα όρια του οικισμού θα πρέπει να θεωρείται το σχετικό Τοπογραφικό διάγραμμα από το Τμήμα Πολεοδομίας και Π.Ε. του Νομού. Στα τμήματα του οικισμού χωρίς εγκεκριμένο σχέδιο θα πρέπει να εξασφαλίζεται η συνέχεια των υπαρχόντων κοινοχρήστων χώρων και η δημιουργία χώρων σύμφωνα με τα οριζόμενα στις διατάξεις της παραγράφου 1 του άρθρου 6 του από 24.4.85 Π.Δ.

β) Να εξασφαλίζεται οπωσδήποτε η συνέχεια των υφισταμένων ή εγκεκριμένων δρόμων του οικισμού.

γ) Κατά τα λοιπά ισχύουν τα οριζόμενα στο Π.Δ. της 24.4.85 όσον αφορά δόμηση ειδικών κτιρίων, μικρών οικοπέδων κ.λπ.

δ) Η παρούσα απόφαση με το σχεδιάγραμμα οριοθέτησης και διαχωρισμού τομέων καθώς και την καρτέλλα των ειδικών όρων δόμησης να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Δράμα, 19 Δεκεμβρίου 1986

Ο Νομάρχης

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΡΟΓΚΑΚΟΣ

